# VERTRAG ÜBER EINTERNATIONALE ZUSA IENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS REC'D 2 1 OCT 2004

**PCT** 

WIPO

PCT

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

A 1-4		har i		<del></del>					
	Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2002P12647WO		WEITERES VOF	Siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)					
	Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02659			Internationales Anme 07.08.2003	eldedatum (	TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (Tag/Millon) 08.08.2002	onat/Jahr)	
Inte A6	mation 3F9/2	nale Pa 24	atentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation	und IPK				
1	nelder MEN		(TIENGESELLSCHAFT	Γet al.					
1.	Die bea	ser in uftrag	ternationale vorläufige Pri ten Behörde erstellt und	üfungsbericht wurde wird dem Anmelder (	von der m gemäß Arti	it der internatio kel 36 übermitt	nalen vorläufigen Prüf elt.	ung	
2.	Die	ser Bl	ERICHT umfaßt insgesam	nt 5 Blätter einschlie	ßlich diese	s Deckblatts.			
		Auß und Beh PCT	lerdem liegen dem Berich loder Zeichnungen, die ge örde vorgenommenen Be ().	t ANLAGEN bei; dal eändert wurden und erichtigungen (siehe	pei handelt diesem Be Regel 70.1	es sich um Blä richt zugrunde 6 und Abschni	ätter mit Beschreibung liegen, und/oder Blätte tt 607 der Verwaltungs	en, Ansprüchen er mit vor dieser srichtlinien zum	
	Dies	se Anl	agen umfassen insgesam	nt Blätter.					
3.	Dies	ser Be	richt enthält Angaben zu :	folgenden Punkten:					
	J	$\boxtimes$	Grundlage des Beschei	ds					
	H		Priorität						
	Ш		Keine Erstellung eines (	Sutachtens über Nei	theit erfind	lerische Tätiak	oit und goworbliebe A-		
	IV		Mangelnde Einheitlichke	eit der Erfindung	achtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit				
	V 🗵 Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit u gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung					ätigkeit und der			
	VI		Bestimmte angeführte U	nterlagen			ng areas i cololonang		
	VII		Bestimmte Mängel der in	nternationalen Anme	ldung				
	VIII   Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung								
Datur	Datum der Einreichung des Antrags			Datum de	er Fertigstellung	dieses Berichts			
08.0	08.03.2004					004	<del>,</del>		
Name beauf	lame und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung eauftragten Behörde					chtigter Bedienst	eter		
	Europälsches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465				Arnold,	S	·	A CHEMINA OF CORPORA IN PAGE	
						9 2399-2476		Adolpho entile out	

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02659

i. (	Gr	un	dlag	je (	des	Ber	ichts
------	----	----	------	------	-----	-----	-------

Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

Beschreibung, Seiten								
	1-	7	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	Αı	nsprüche, Nr.						
	1-	9	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	Ze	eichnungen, Blätter						
	1/1	I	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
2.		Hinsichtlich der <b>Sprache</b> : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.						
	Die ein	e Bestandteile stande ngereicht; dabei hand	en der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache elt es sich um:					
		die Sprache der Üb (nach Regel 23.1(b	persetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist					
	☐ die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).							
		die Sprache der Üb	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht egel 55.2 und/oder 55.3).					
3.	Hin inte	sichtlich der in der in ernationale vorläufige	ternationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:					
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.					
			nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
☐ bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.								
	bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
		Die Erklärung, daß Offenbarungsgehalt	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.					
		Die Erklärung, daß	die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.					
ŀ.	Auf	g <mark>rund der Änder</mark> unge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:					
		Beschreibung,	Seiten:					
		Ansprüche,	Nr.:					
		Zeichnungen,	Blatt:					
		-						

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02659

5. Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-9

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-9

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche:

Nein: Ansprüche: 1-9

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Regel 66.2(a)(ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1.) Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US-A-6083104

D2: Fraunhofer Magazin (2001), (4), 8-13

D3: EP-A-0501456 D4: WO 9712349 A

- Anspruch 1 definiert ein elektronisches Gerät mit ansteckbarem Untermodul. 2.) Solche Geräte sind per se bekannt (siehe z.B. D1 und D3). Aus D2 ist klar, dass organische Schaltungen in den verschiedensten Gebieten eingesetzt werden können und es wäre dem Fachmann nahliegend sie auch bei einem Spiel zu verwenden wenn er z.B. grosse Mengen zu günstigen Preisen herstellen will (siehe S. 10). Anspruch 1 erfüllt daher nicht die Erfordernisse des Artikels 33(3) PCT.
- 3.) Ahnliche Bemerkungen gelten auch für die Ansprüche 2 und 4-9.
- Verschiedene Module mit unterschiedlichen Schaltungen, die verschiedene 4.) Funktionen ausüben, abhängig von der Kombination (vgl. Anspruch 3) scheinen im Prinzip aus D4 bekannt zu sein (siehe Abstrakt). Diese Module werden ohnehin als Spielzeug (toy) verwendet und der Fachmann würde sie in einem anderen Spielzeug verwenden, ohne dass dadurch ein technisches Problem gelöst wird (Artikel 33(3) PCT). Weiterhin ist nicht klar ob solche Schaltungen in der Anmeldung derart offenbart sind, dass ein Fachmann sie ausführen könnte (Artikel 5 PCT).
- 5.) In Antwort auf die oben-erwähnten Punkte hat der Anmelder argumentiert es wäre



### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT**

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02659

überraschend, dass ein Gerät aus Silizium Halbleitertechnologie sich mit einem Modul aus low-cost organischer Halbleitertechnologie kombinieren lässt. Jedoch ist eine solche Kombination aus D1 bekannt. Siehe z.B. Seite 10, Spalte 1, Zeilen 8 - 10, bzw. Spalte 2, Absatz 2.





# PCT

Translation

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference 2002P12647WO	FOR FURTHER ACTION See Notifi	URTHER ACTION See Notification of Transmittal of International Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)			
International application No. PCT/DE2003/002659	International filing date (day/month/year) 07 August 2003 (07.08.2003)	Priority date (day/month/year)  08 August 2002 (08.08.2002)			
International Patent Classification (IPC) or n A63F 9/24	ational classification and IPC				
Applicant	SIEMENS AKTIENGESELLSCHAF	Т			
<ol> <li>This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36.</li> <li>This REPORT consists of a total of</li></ol>					
amended and are the basis for	or this report and/or sheets containing rectifice. Administrative Instructions under the PCT).	ations made before this Authority (see Rule			
These annexes consist of a t	otal of sheets.				
3. This report contains indications relating to the following items:  I Basis of the report  II Priority  III Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability  IV Lack of unity of invention  V Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement  VI Certain documents cited  VII Certain defects in the international application  VIII Certain observations on the international application					
Date of submission of the demand	Date of submission of the demand  Date of completion of this report				
08 March 2004 (08.0	3.2004) 20	October 2004 (20.10.2004)			
Name and mailing address of the IPEA/E	P Authorized office				
Facsimile No	Telephone No.	Telephone No.			

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)

International application No.

PCT/DE2003/002659

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

	of the repo							
1. With r	_	e elements of the international application:*	,					
	the international application as originally filed							
$\boxtimes$	the descrip	otion:						
	pages	1-7	, as originally filed					
	pages		, filed with the demand					
	pages	filed with the letter of						
$\bowtie$	the claims	S.						
	pages	1-9	, as originally filed					
	pages	, as amended (together with any stat	tement under Article 19					
	pages		, filed with the demand					
	pages	, filed with the letter of						
$\boxtimes$	the drawi	ngs:	Ì					
<u> </u>	pages	1/1	, as originally filed					
	pages		, filed with the demand					
	pages	, filed with the letter of						
Г.		ce listing part of the description:						
Ш,	-	te fishing part of the description.	as originally filed					
	pages pages		, filed with the demand					
	pages	, filed with the letter of						
the in Thes	the lange the lange or 55.3). The regard to iminary eximinary eximinary eximinary eximinates furnished furnished to the lange furnished to the lange furnished furnished the lange furnished the lange furnished furnish	page of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). Usage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). Usage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application was carried out on the basis of the sequence listing:  3. do in the international application in written form.  3. description of the international application in computer readable form.  3. description of the international application in computer readable form.  3. description of the international application in computer readable form.  3. description of the international application in computer readable form.  3. description of the international application in computer readable form.  3. description of the international application in computer readable form.  3. description of the international application application as filed has been furnished.  3. description of the international application as filed has been furnished.	which is:  n (under Rule 55.2 and/ cation, the international  d the disclosure in the					
in t	This rep beyond this report 170.17).	the description, pages the claims, Nos the drawings, sheets/fig tort has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**  The theets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain the sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this.	Article 14 are referred to amendments (Rule 70.16					
		ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this	report.					

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

nternational application No. PCT/DE 03/02659

NO

YES

NO

1-9

1-9

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement							
1.	Statement							
	Novelty (N)	Claims	1-9	YES				
		Claims		NO				
	Inventive step (IS)	Claims		YES				
		Claims	1 - 9	NO				

Citations and explanations

Industrial applicability (IA)

1.) This report makes reference to the following documents:

Claims

Claims

D1: US-A-6083104

D2: Fraunhofer Magazin (2001), (4), 8-13

D3: EP-A-0501456 D4: WO 9712349 A.

- 2.) Claim 1 defines an electronic device with a plug-in sub-module. Such devices are known per se (see, for example, D1 and D3). It is clear from D2 that organic circuits can be used in many different fields, and it would be obvious for a person skilled in the art also to use them in a game if he wished, for example, to produce large quantities at low prices (see page 10). Therefore, claim 1 does not meet the requirements of PCT Article 33(3).
- 3.) Similar observations also apply to claims 2 and 4-9.
- Different modules with different circuits that carry 4.) out different functions depending on the combination (cf. claim 3) appear to be known, in principle, from D4 (see abstract). These modules are already used as

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

PCT/DE 03/02659

toys, anyway, and a person skilled in the art would use them in a different toy without thereby solving a technical problem (PCT Article 33(3)).

Furthermore, it is not clear whether such circuits are disclosed in the application in such a manner that a person skilled in the art could carry them out (PCT Article 5).

5.) In response to the above-mentioned points, the applicant argued that it would be surprising for a device made using silicon semiconductor technology to be combined with a module made using low-cost organic semiconductor technology. Such a combination is, however, known from D1. See, for example, page 10, column 1, lines 8-10 and column 2, second paragraph.